



SPAWER

O'SPA Flow

3kW 5kW 7kW



Die SPA-Wärmepumpe mit integrierter Umwälzung

Dank der integrierten Umwälzpumpe wird die O'Spa Flow direkt an das SPA angeschlossen, ohne Bypass. Sie regelt die Temperatur sowohl im Heiz- als auch im Kühlbetrieb, bis hin zum Eisbad, für eine einfache Nutzung und präzise Kontrolle zu jeder Jahreszeit.

- Integrierte Umwälzpumpe :** Konstanter, auf das SPA abgestimmter Durchfluss ohne Bypass, sorgt für einen stabilen Durchfluss am Wärmetauscher – für eine vereinfachte Installation und eine optimierte Temperaturregelung.
- Steuerung des Spa-Heizers über integriertes Relais :** Die O'SPA Flow kann den elektrischen Spa-Heizer über ein integriertes Relais ansteuern, um bei Bedarf die Heizkontinuität sicherzustellen.
- Umfassendes Thermomanagement :** Hocheffizientes Heizen und integrierter Chiller.
- Kompaktes & Premium-Design :** Mit ihrem kompakten Format, der klaren Optik und dekorativen Gittern ist die O'SPA Flow dafür konzipiert, sich direkt in der Nähe des SPA harmonisch zu integrieren.
- Die Wärmepumpe deckt alle thermischen Anforderungen eines SPA ab :** schnelles Aufheizen, präzises Halten, Kühlung in warmen Zeiten oder für ein Nordisches Bad sowie Automatikmodus für eine Bedienung ohne Eingriff.



App
POOLEX

App Store

Google Play



Kompatibel mit
allen Behandlungen

Integriertes
WLAN

GARANTIEN

Wärmepumpe **2 JAHRE**

Kompressor **5 JAHRE**

Titan-Wärmetauscherrohr
(korrosionsbeständig) **10 JAHRE**

O'SPA FLOW		3 kW	5 kW	7 kW
Referenz : PC-OSPA		35P	55P	75P
Empfohlenes Klima (Heizen)		Warm	Gemäßigt	
Luft 26°C Wasser 26°C Luftfeuchte 80%	Leistung (kW)	3,30	5,06	7,10
	Leistungsaufnahme (kW)	0,66	0,95	1,28
	COP	5	5,30	5,55
Luft 15°C Wasser 38°C Luftfeuchte 70%	Leistung (kW)	2,11	3,25	4,65
	Leistungsaufnahme (kW)	0,75	1,08	1,37
	COP	2,75	3,00	3,40
Empfohlenes Klima (im Kühlbetrieb)		Gemäßigt		Warm
Luft 35°C Wasser 27°C Luftfeuchte 70%	Leistung (kW)	2,00	2,75	3,90
	Leistungsaufnahme (kW)	0,98	1,38	1,66
	EER	2,05	2,00	2,35
Luft 15°C Wasser 5°C Luftfeuchte 70%	Leistung (kW)	1,45	2,00	2,90
	Leistungsaufnahme (kW)	0,62	0,76	1,00
	EER	2,35	2,55	2,90
Stromversorgung		Einphasig 220-240V ~ 50Hz		
Anschlüsse		32 / 38mm		
Max. Leistung (kW)		1,30	1,80	2,55
Heiztemperaturbereich		10°C / 40°C		
Kühlbereich		2°C / 30°C		
Betriebsbereich (Heizen/Kühlen)		-10°C~43°C / 7°C~40°C		
Durchfluss (m³/h)		1,40	2,15	3,00
Kältemittel		R32 / 0,24 kg	R32 / 0,40 kg	R32 / 0,45 kg
Abmessungen (mm)		520x490x390		620x490x420
Nettogewicht / Bruttogewicht (kg)		33 / 38	38 / 43	47 / 50
Geräuschpegel in 1 m (dB(A))		< 50	< 50	< 55
Geräuschpegel in 10 m (dB(A))		< 30	< 30	< 35
Kompressortyp		Rotierend		
Wärmetauscher		Twisted Tech© Titane		
Funktion		Heizen + Chiller + Auto + Relaissteuerung Spa-Heizung		
Druckverlust (mWS)		2,5	2,5	3,0

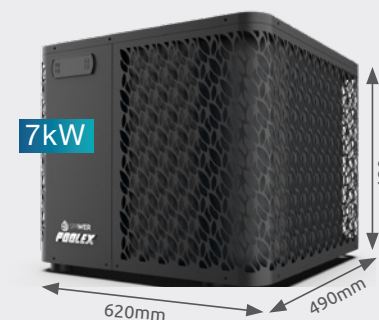
Speziell für Spas, nordische Bäder und kleine Becken entwickelt, vereint die O'SPA Flow Heizen, Kühlen und Wasserzirkulation in einer kompakten Einheit.

Die integrierte Umwälzpumpe macht einen Bypass überflüssig und gewährleistet einen stabilen Durchfluss, perfekt auf Spas abgestimmt (ein einfacher Abzweig).

Dank der Chiller-Funktion kann sie das Wasser bis auf 2°C abkühlen – ideal für Kaltbäder, Regeneration oder warme Regionen. Erhältlich in 3 kW, 5 kW und 7 kW, passt sie sich allen Konfigurationen an und sorgt dank des nach Umgebungstemperatur kalibrierten ON/OFF-Modus für einen optimalen Betrieb.

Die O'SPA Flow bietet eine einfache, intuitive vernetzte Steuerung, mit der sich Temperatur und Betriebsarten über die Poollex-Mobil-App aus der Ferne einstellen lassen.

KOMPAKTE ABMESSUNGEN:



Zubehör

INKLUSIVE



Steuerrelais



FI-Schutzstecker mit 5 m Kabel



Hydraulikanschlüsse (2 Sets)



Schlauchschellen (2 Sets)



Anschlüsse Netspa-Kit

OPTIONAL



Abnehmbares Touchscreen-Display



Hydraulik-Anschlusskit